

F4A-DFDR-10M-P



HELIAX® 1/2" SureFlex® Jumper mit Schnittstellentypen 7-16 DIN Buchse und 7-16 DIN Stecker rechtwinklig, 10 m

Produktklassifizierung

Produkttyp	SureFlex® Premium, statisches PIM
Produktmarke	HELIAX® SureFlex®
Produktserien	RSJ4-50

Allgemeine Spezifikationen

Gehäuseform, Anschluss A	Gerade
Gehäuseform, Stecker B	Rechter Winkel
Schnittstelle, Steckverbinder A	7-16 DIN Buchse
Schnittstelle, Steckverbinder B	7-16 DIN Stecker
Revisionsstand des Datenblatts	B

Dimensionen

Länge	ca. 10 m 32.808 ft
Nenngröße	1/2 Zoll

Elektrische Spezifikationen

IMD 3. Ordnung Statisch	-116 dBm
Statisches IMD-Prüfverfahren 3. Ordnung	Zwei +43 dBm Träger
DTF, Steckverbinder A	-34 dB
DTF, Steckverbinder B	-32 dB

VSWR/Rückflusdämpfung

Frequenzband	VSWR	Rückflusdämpfung (dB)
698 bis 960 MHz	1.101	26.4
1700 bis 2200 MHz	1.101	26.4

F4A-DFDR-10M-P

2200 bis 2700 MHz

1.173

22

Beispielletikett für eine Jumper-Baugruppe



Umwelt-Spezifikationen

Prüfverfahren für das Eintauchen

Erfüllt IEC 60529:2001, IP68 im gesteckten Zustand

Einhaltung gesetzlicher Vorschriften/Zertifizierungen

Agentur

Klassifikation

CHINA-ROHS

Unterschreitung des maximalen Konzentrationswertes

DIN 9001:2015

Entwickelt, hergestellt und/oder vertrieben unter diesem Qualitätsmanagementsystem

REACH-SVHC

Konform gemäß SVHC-Revision auf www.andrew.com/ProductCompliance

ROHS

Gefällig

UK-ROHS

Gefällig

